

○平成25年度 上水道水質検査結果一覧

水道事業者名：氷見市

水道名：氷見水道(針木)

水源名：子撫川水源

基準項目			基準値	検査頻度	4月9日	5月14日	6月10日	7月9日	8月7日	9月9日	10月8日	11月13日	12月9日	1月15日	2月5日	3月10日				
病原生物	01 一般細菌	100/ml以下	月1回	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0				
	02 大腸菌	不検出	月1回	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出				
無機物質 /重金属	03 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	年4回		0.0003			0.0003			0.0003			0.0003						
	04 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	1回/3年		0.00005			0.00005			0.00005			0.00005						
	05 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	1回/3年		0.001			0.001			0.001			0.001						
	06 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	1回/3年		0.001			0.002			0.001			0.001						
	07 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	1回/3年		0.001			0.001			0.001			0.001						
	08 六価クロム及びその化合物	0.05mg/l以下	1回/3年		0.005			0.005			0.005			0.005						
	09 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	年4回		0.001			0.001			0.001			0.001						
	10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	1回/3年		0.55			0.35			0.30			0.35						
	11 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	1回/3年		0.08			0.08			0.08			0.08						
	12 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	1回/3年		0.1			0.1			0.1			0.1						
	一般有機 化学物質	13 四塩化炭素	0.002mg/l以下	1回/3年		0.0002			0.0002			0.0002			0.0002					
		14 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	1回/3年		0.005			0.005			0.005			0.005					
15 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/l以下	1回/3年		0.004			0.004			0.004			0.004						
16 ジクロロメタン		0.02mg/l以下	1回/3年		0.002			0.002			0.002			0.002						
17 テトラクロロエチレン		0.01mg/l以下	1回/3年		0.001			0.001			0.001			0.001						
18 トリクロロエチレン		0.01mg/l以下	年4回		0.001			0.001			0.001			0.001						
19 ベンゼン		0.01mg/l以下	1回/3年		0.001			0.001			0.001			0.001						
消毒副生 成物	20 塩素酸	0.6mg/l以下	年4回		0.06			0.19			0.45			0.06						
	21 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	年4回		0.002			0.002			0.002			0.002						
	22 クロロホルム	0.06mg/l以下	年4回		0.003			0.016			0.020			0.004						
	23 ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	年4回		0.005			0.004			0.004			0.004						
	24 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	年4回		0.001			0.003			0.004			0.004						
	25 臭素酸	0.01mg/l以下	年4回		0.001			0.001			0.001			0.001						
	26 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	年4回		0.006			0.027			0.034			0.013						
	27 トリクロロ酢酸	0.2mg/l以下	年4回		0.02			0.02			0.02			0.02						
	28 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	年4回		0.002			0.008			0.010			0.005						
	29 ブロモホルム	0.09mg/l以下	年4回		0.001			0.001			0.001			0.001						
	30 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	年4回		0.008			0.008			0.008			0.008						
色	31 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	1回/3年		0.02			0.01			0.01			0.01						
	32 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	年1回		0.01			0.01			0.01			0.01						
	33 鉄	0.3mg/l以下	月1回	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.04				
	34 銅	1.0mg/l以下	1回/3年		0.01			0.01			0.01			0.01						
味覚	35 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	1回/3年		8.6			9.5			8.7			9.9						
色	36 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	1回/3年		0.001			0.001			0.001			0.001						
	37 塩化物イオン	200mg/l以下	月1回	16.2	14.5	15.2	15.9	15.3	16.3	14.7	13.8	14.1	16.0	16.1	15.5					
	38 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	月1回	20	18	24	19	22	19	17	21	20	19	21	20					
味覚	39 蒸発残留物	500mg/l以下	年1回		63			57			56			53						
	40 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	1回/3年		0.02			0.02			0.02			0.02						
カビ臭	41 ジェオスミン	0.00001mg/l以下	年1回					0.000001												
	42 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	年1回					0.000001												
発砲	43 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	1回/3年		0.005			0.005			0.005			0.005						
臭気	44 フェノール類	0.005mg/l以下	1回/3年		0.0005			0.0005			0.0005			0.0005						
味覚	45 有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	月1回	0.4	0.3	0.6	0.7	0.6	0.7	0.5	0.6	0.4	0.4	0.3	0.4					
基礎的性 状	46 pH値	5.8~8.6	月1回	7.4	7.1	7.7	7.8	7.8	8.0	7.9	7.8	7.5	7.4	7.4	7.4					
	47 味	異常でない	月1回	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
	48 臭気	異常でない	月1回	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
	49 色度	5度以下	月1回	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1				
	50 濁度	2度以下	月1回	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1				
	- 水温 (°C)		月1回	10	14.5	21	24	26	24	24	24	14	11	6	6	6				
	- 残留塩素 (mg/L)		月1回	1.0	0.46	0.29	0.1	0.1	0.33	0.4	0.3	0.7	0.7	0.58	0.39					
			適 否	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適	適					
			原因等																	
			改善状況																	

<備考> 基準値を超えた値は「赤字」で、定量下限値(検出限界値)未満の場合は値は「青字」で表示してあります。